Index of Claims

÷

Ap	plicat	ion No.

09/710,551

Examiner

Date

Scott M. Klinger

Applicant(s)

KOHLI ET AL.

Art Unit

2153

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Appeal

O Objected

Claim Date a b<								,					
1	Cla	aim				[Date	е					
6	Final	Original	9/28/04										
6		1	√										L
6		2	√										L
6	<u> </u>	3	V	L	<u> </u>								F
6	<u> </u>	4	√ /				<u> </u>						\vdash
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		5	1				-		-				ŀ
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		7	1				-			┢			H
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		8	V										r
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		9	✓										
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		10	✓							_	L		L
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		11	√.	<u> </u>						<u> </u>			ŀ
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		12	1	<u> </u>					<u> </u>	-			-
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		14	1							\vdash	-		\vdash
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		15	\ √	\vdash									r
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		16	V										r
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		17	√										
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		18	✓	_						<u> </u>			L
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		19	1	<u> </u>						<u> </u>			F
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\	<u> </u>	20	\ <u>√</u>	-	┝			-					ŀ
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\	<u> </u>	22	1/	-	-			-					H
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\	_	23	V	-				 -	_	\vdash			H
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		24	V										r
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		25	V										
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		26	✓										L
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		27	√,	<u> </u>	<u> </u>								\vdash
30 \(\sqrt{1} \) 31 \(\sqrt{1} \) 32 \\ 33 \\ 34 \\ 35 \\ 36 \\ 37 \\ 38 \\ 39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 31 \(\sqrt{1} \) 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\		28	1		-		_	_	\vdash	_	_		H
31 \ \sqrt{32} \ 33 \ 34 \ 35 \ 36 \ 37 \ 38 \ 39 \ 40 \ 41 \ 42 \ 43 \ 44 \ 45 \ 46 \ 47 \ 48 \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		30	1	_	-	 							-
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		31											r
34		32											Ľ
35 36 37 38 38 39 40 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		33						<u> </u>					L
36 37 38 38 39 40 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		34	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					L
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			-			⊢				H			H
38 39 40 40 41 42 42 43 44 45 45 46 47 48 49 49		37			\vdash				H	┢		ĺ	H
39		38				H	_			\vdash			r
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39											ľ
42 43 44 45 46 47 48 49		40											E
43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4									<u> </u>				L
44					_	_				ļ			L
45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	<u> </u>			-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>		\vdash
46 47 48 49	\vdash	45	-		\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash		F
47 48 49		46	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-			H
48 49		47											
		48											Ĺ
50													Ĺ
	L	50	L	L	L			L.			L		L

	A1111			,—-			_			,
Final	Original									
	51			\vdash		-	-			
	51 52 53 54 55 56			Г						
	53					_				
	54									
	55									
	56									
	57			<u>L</u>	L		L			
	58 59									
	59									
	60								_	<u> </u>
	61 62	<u> </u>	_	_					<u> </u>	
	62	ļ.		_	_				_	
	63	_								
	63 64 65							<u> </u>	-	
	65		-	_				H	_	
	66 67			-						H
	68		-	-						-
	68 69		\vdash	\vdash				\vdash		
	70		\vdash	┝						
	71		\vdash	\vdash			-		_	-
_	72		\vdash	-						-
\vdash	73		-	-				 	-	<u> </u>
	74		-							
	75		-	\vdash				_	_	
	71 72 73 74 75 76 77 78							$\overline{}$	 	
	77									-
	78									
	79									
	80			L						
	81 82		<u> </u>							_
	82					ļ			_	_
	83									
	83 84 85		ļ							
	85									
	86		-		_					<u> </u>
	87 88									_
	89	_	<u> </u>	_			-			-
	90		-							-
	91		_			\vdash	-	_		-
	92		<u> </u>							
	93		_							-
	94		\vdash					-		
	95					<u> </u>	Г			\vdash
	96		Г			Г	<u> </u>			
	97									_
	98		Γ							
	99									
	100								Ĺ	

Cla	aim_	Date									
			Γ							П	
ସ୍ଥ	Original		1								
Final)rig						ŀ				
	0										
	101										
	102 103										
	103			_							
	104										
	104 105										
	106										
	107	L									
	108										
	109		<u></u>								
	110 111						<u> </u>				
	111	_	_								
	112 113										
	113		<u> </u>	<u> </u>	L.	L.,	<u> </u>		ļ	Щ	
	114 115		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>		_	Ш	
	116										
	117 118	ļ	<u> </u>	<u> </u>					ļ	Ш	
	118		_	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	
	119		_	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	-	
	120 121	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							
	121		ļ				ļ				
	122		<u> </u>	ļ			<u> </u>			Ш	
	122 123 124		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			Ш	
	124						-				
	125 126		_	H		_				\vdash	
	120	├		<u> </u>			<u> </u>			\vdash	
	127 128	<u> </u>						_			
	120		_	\vdash							
	129 130	-	-	-		-					
	131	-		\vdash			┢		-		
	132	1								Н	
	133	-	\vdash		-	Н	\vdash		<u> </u>	\vdash	
	134	-		 	-	\vdash	 	Н		\vdash	
	135					-	 	Н	\vdash	\vdash	
	136	_	<u> </u>					Н	H	\vdash	
	137				\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	-	\vdash	
	138				_	Н					
	139					П				Н	
	140								<u> </u>	H	
	141						_				
	142						Г				
	143									П	
	144										
	145									П	
	146										
	147										
	148										
	149										
	150										